

Axkid ONE 3 Reha



**Инструкция по применению – Реабилитационное автокресло
Axkid ONE 3 Reha**



 Thomashilfen

The logo features the brand name 'Thomashilfen' in a blue, sans-serif font. To the left of the text is a stylized graphic element composed of three curved bands in yellow, red, and blue.



1. Иллюстрации

Axkid ONE 3 Reha



1



2



3



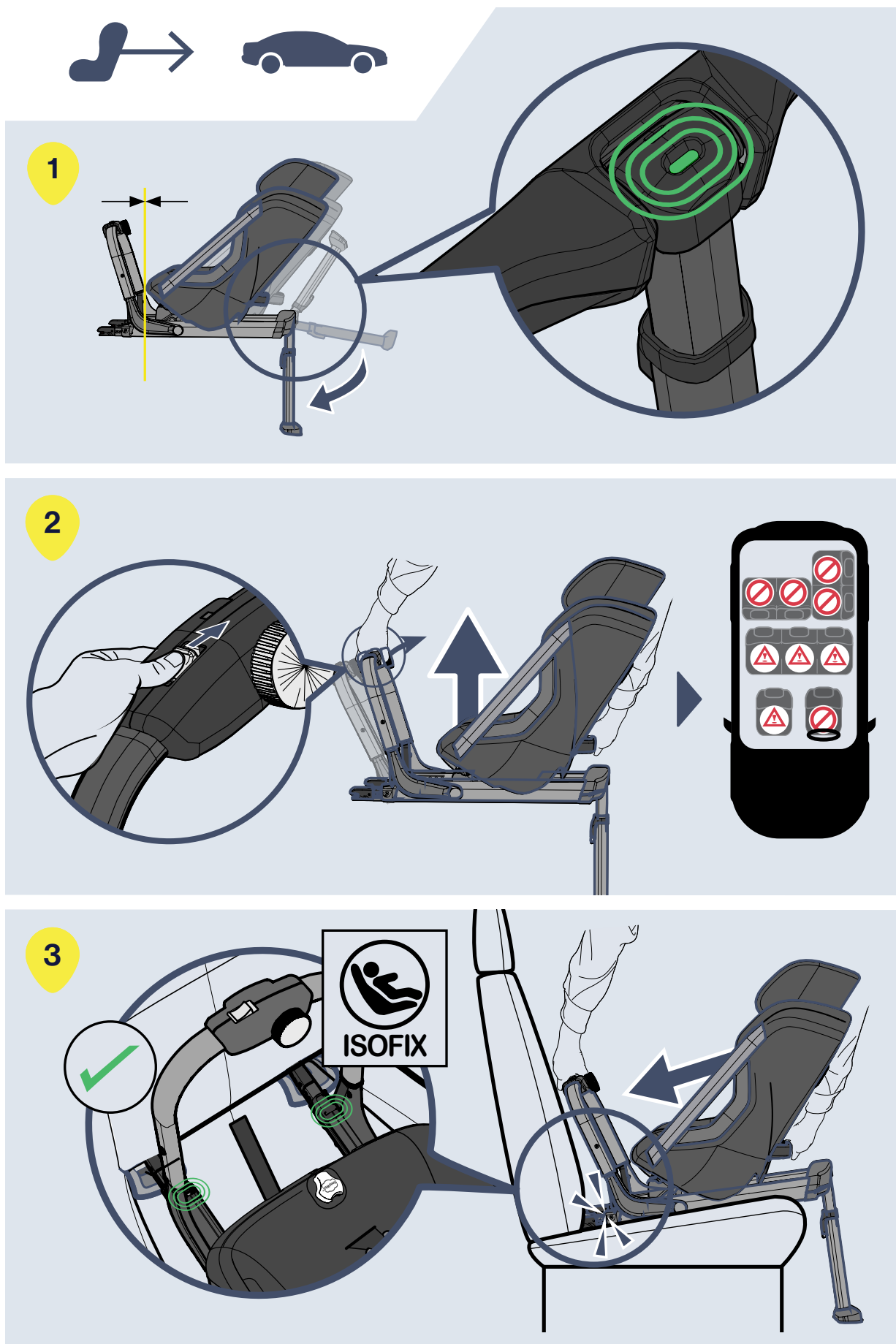
4

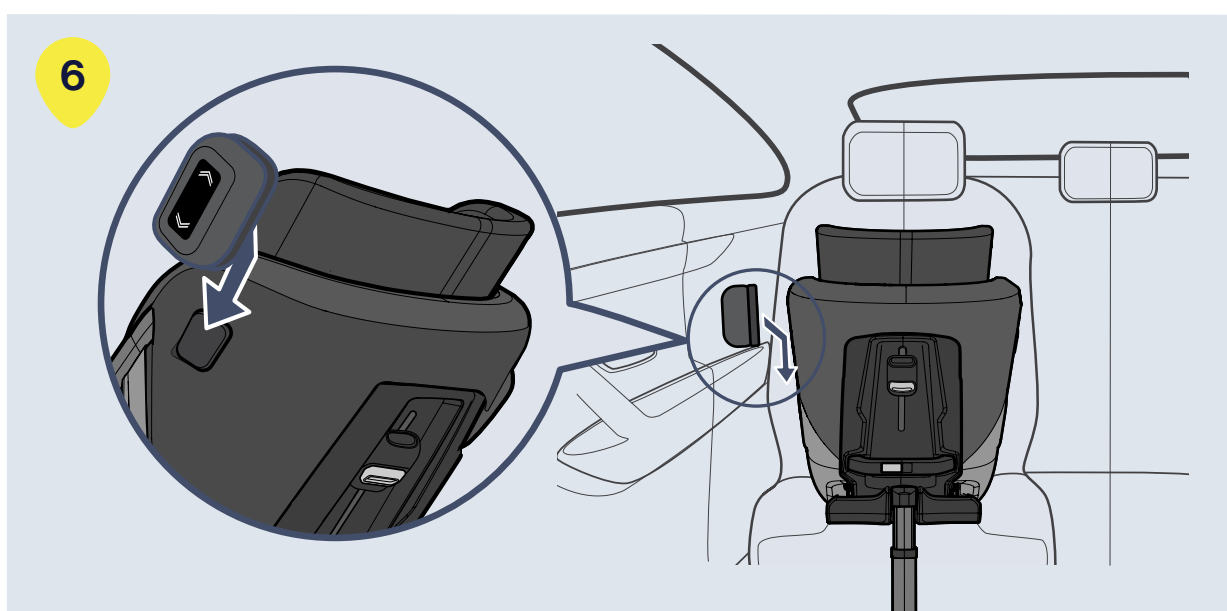
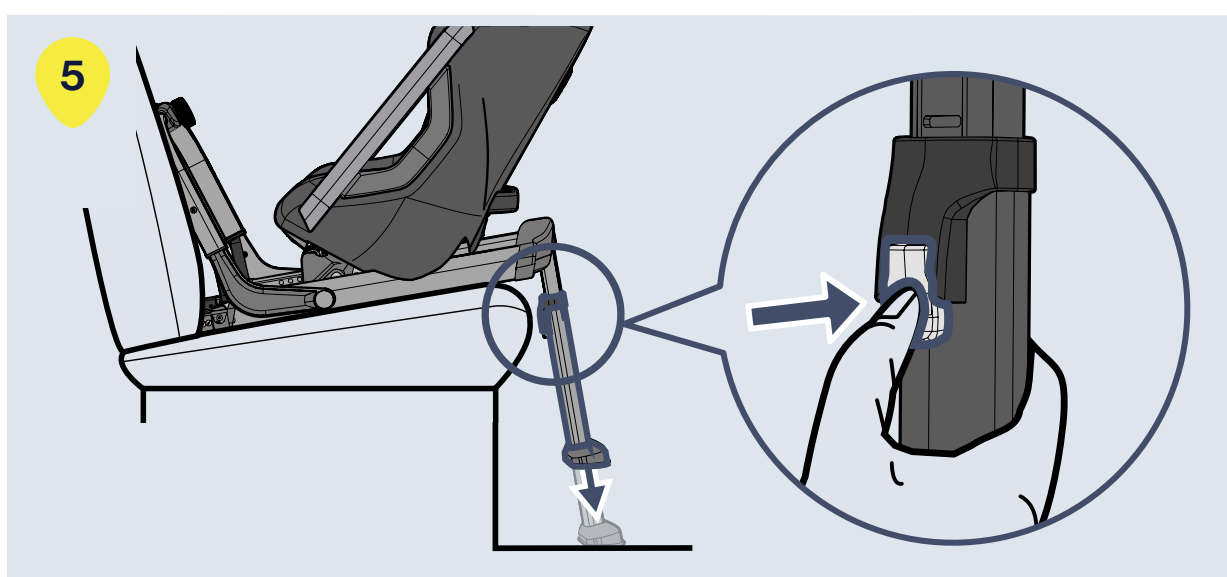
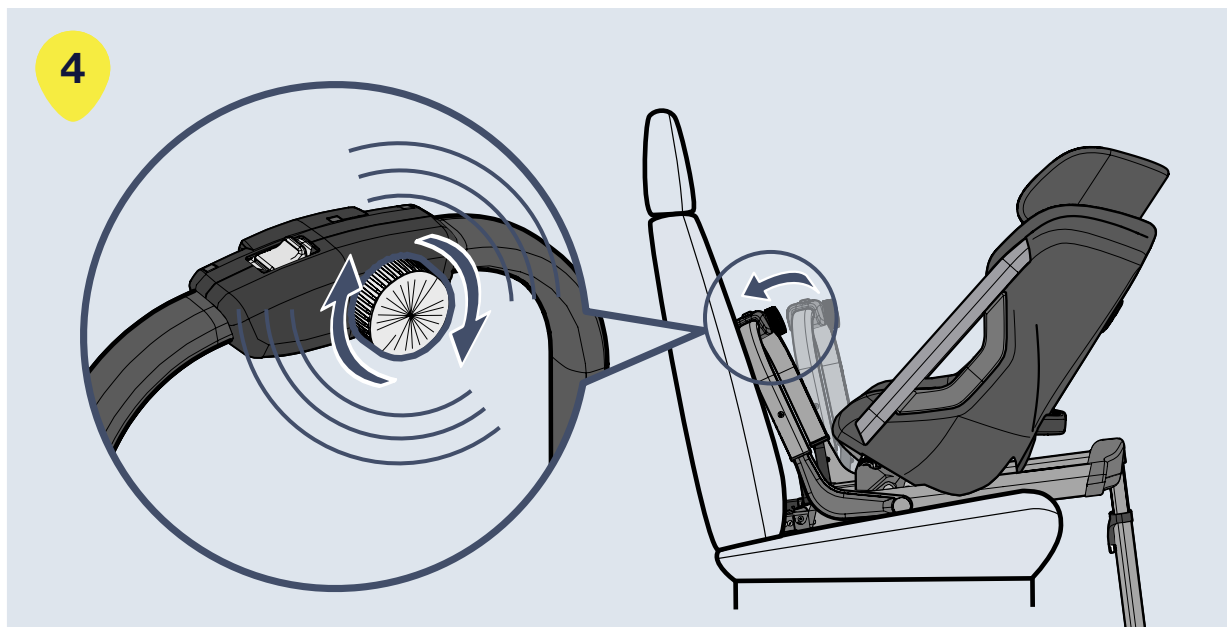


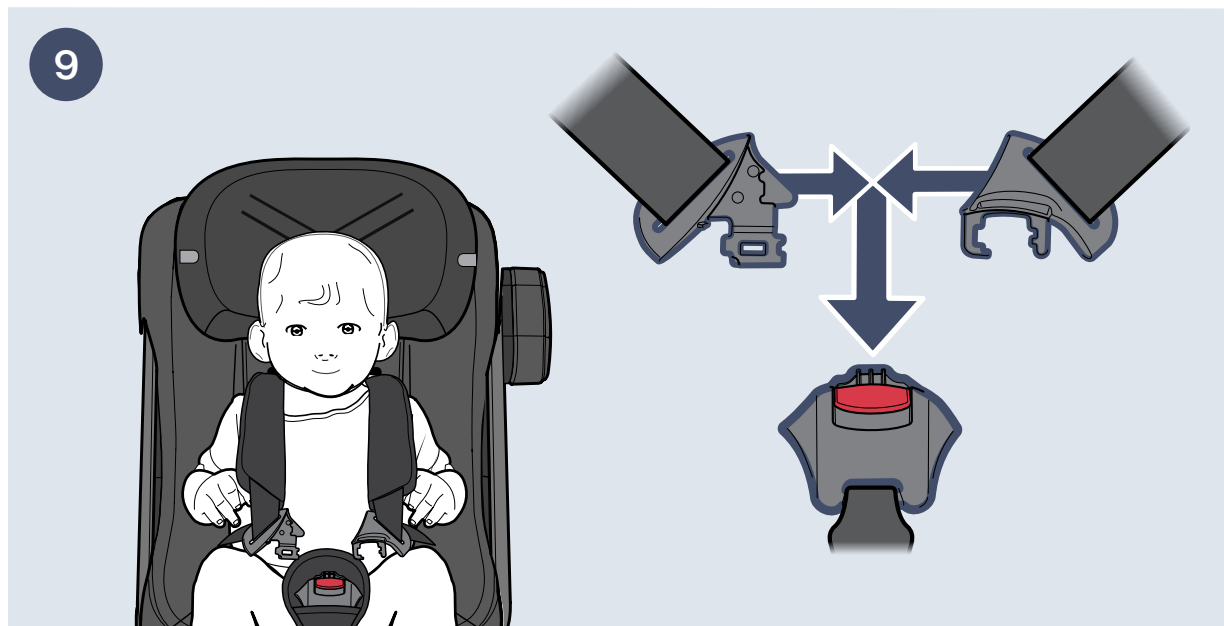
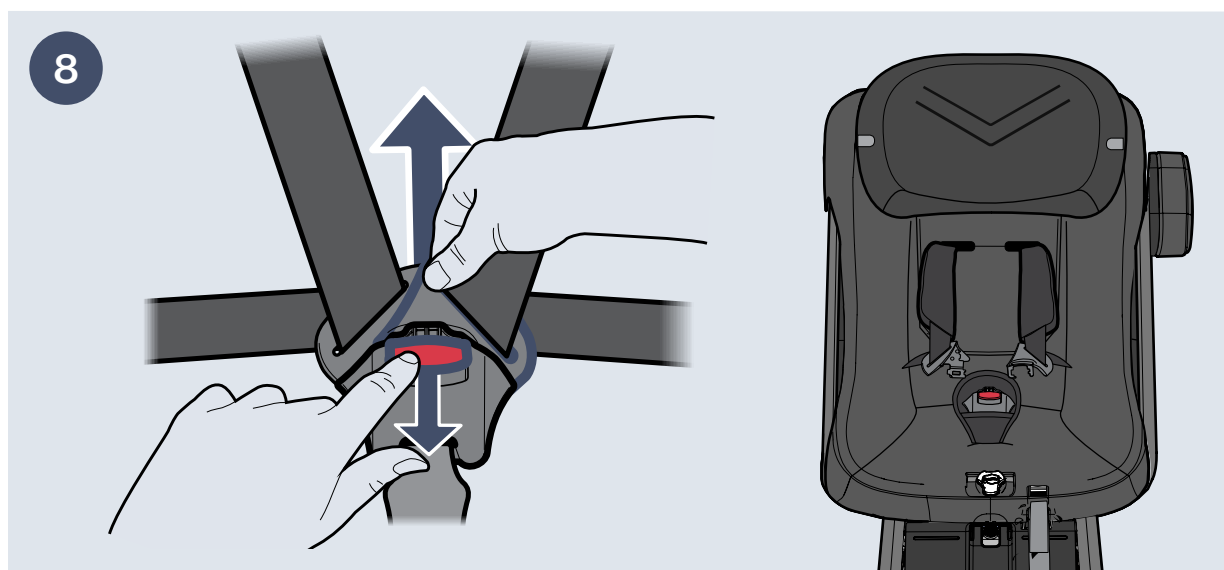
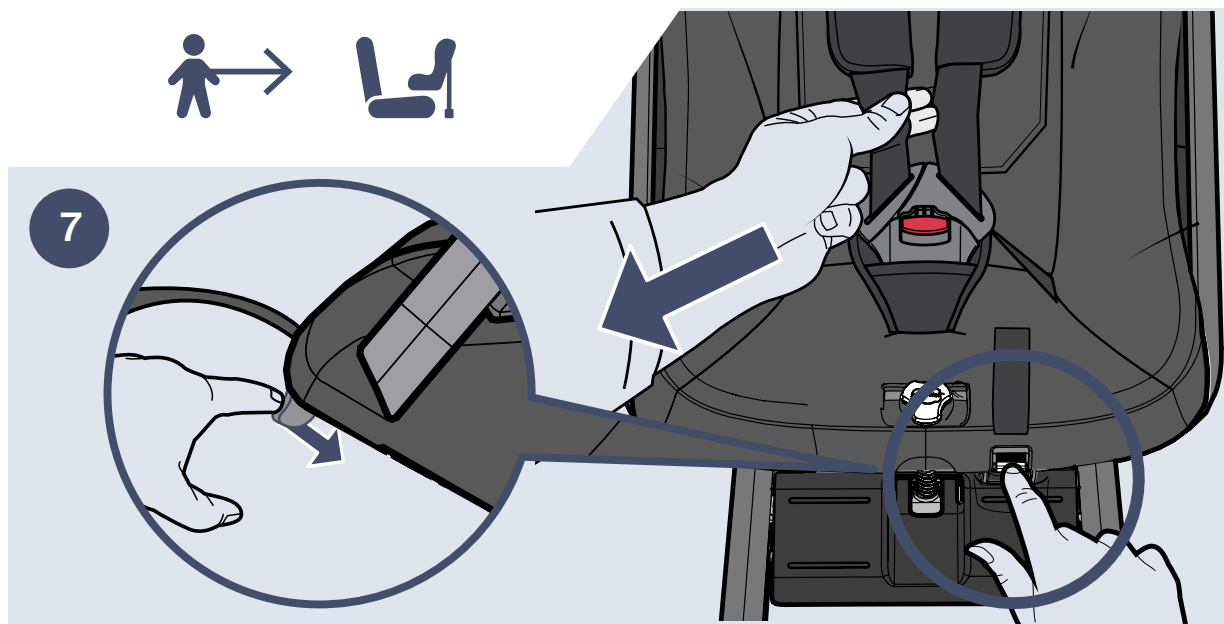
5



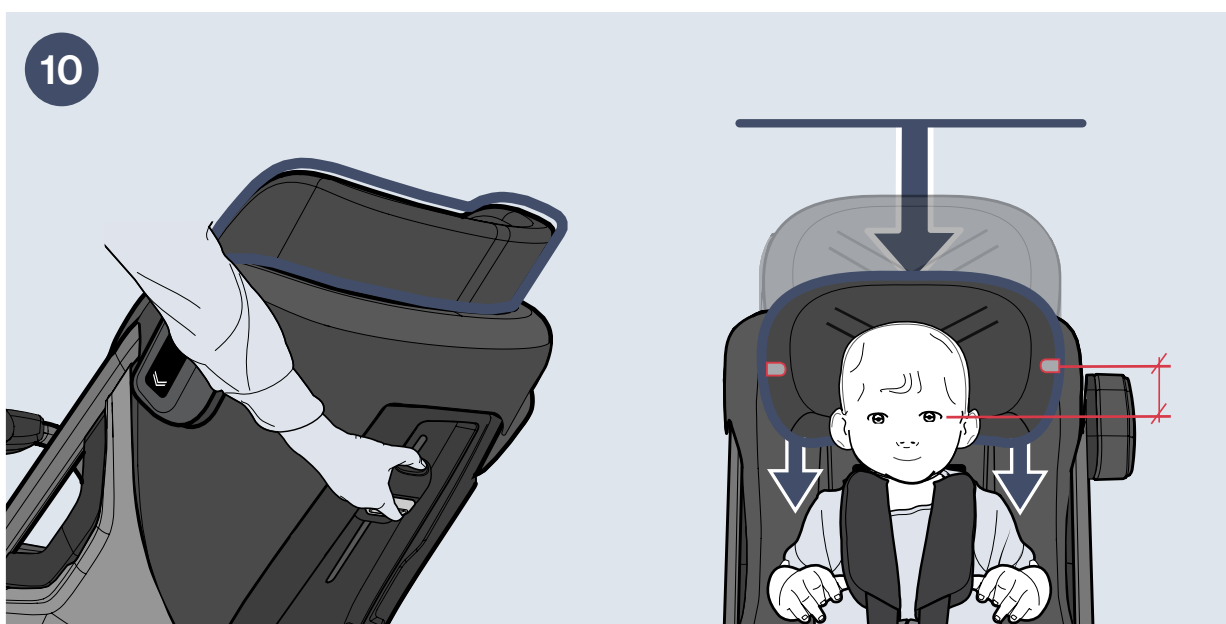
6



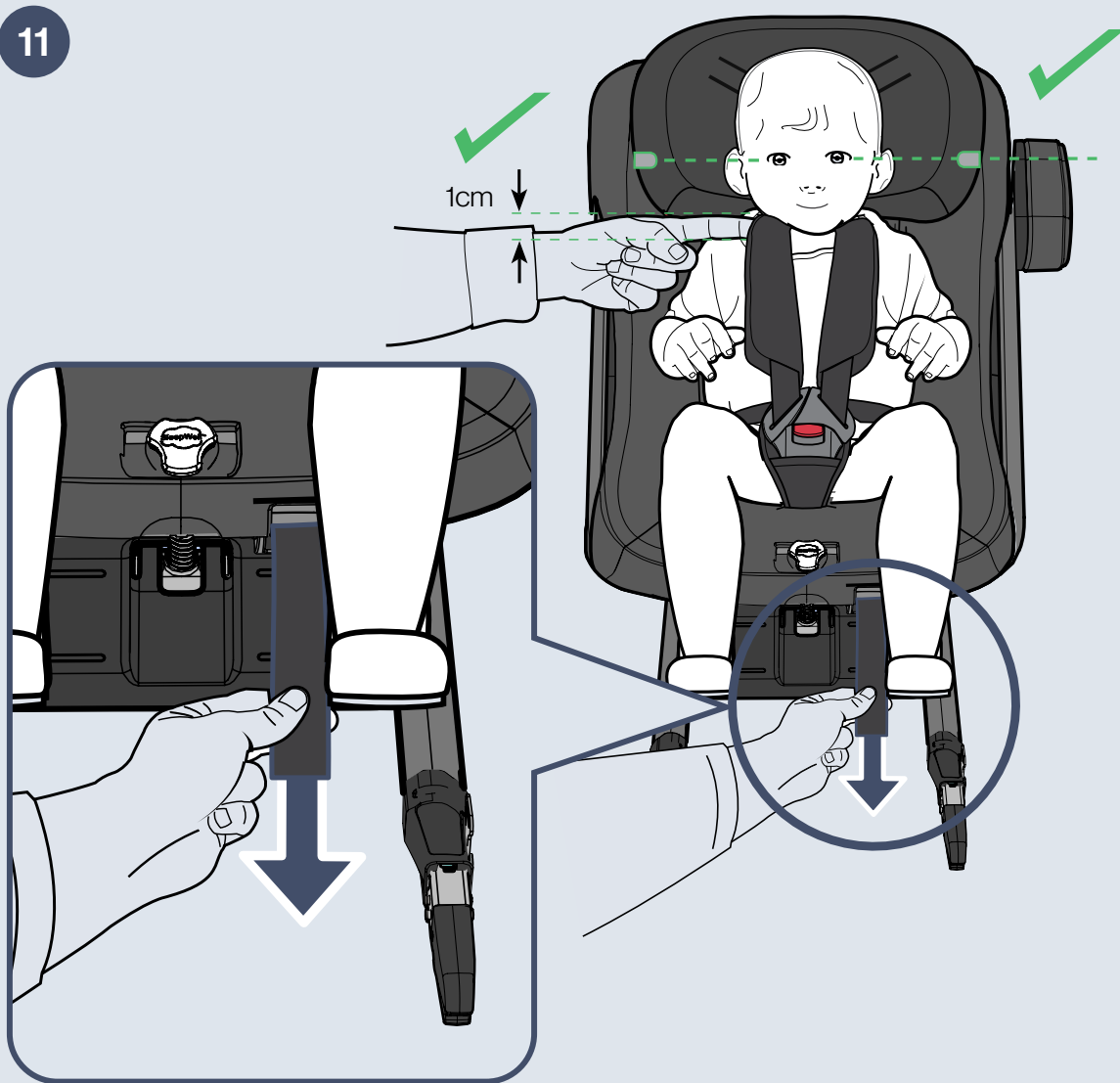


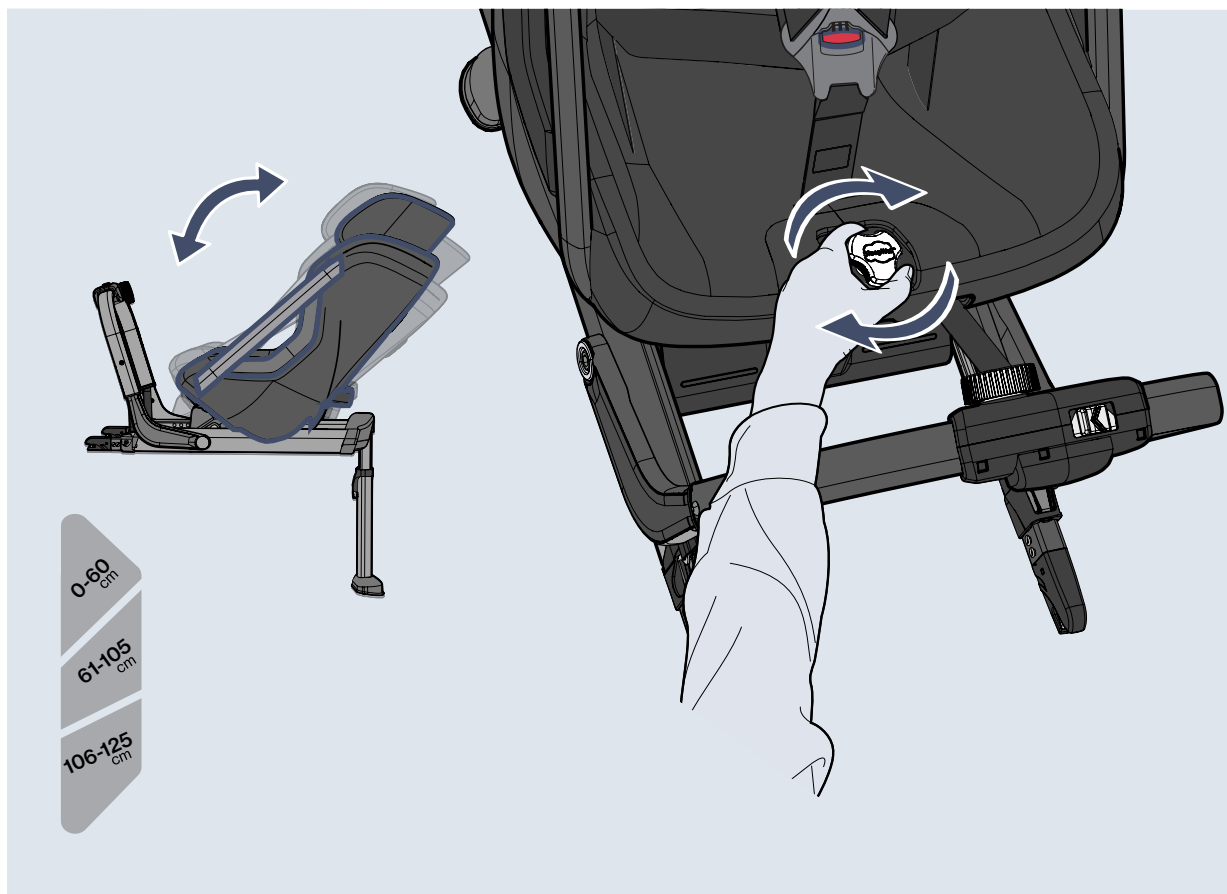
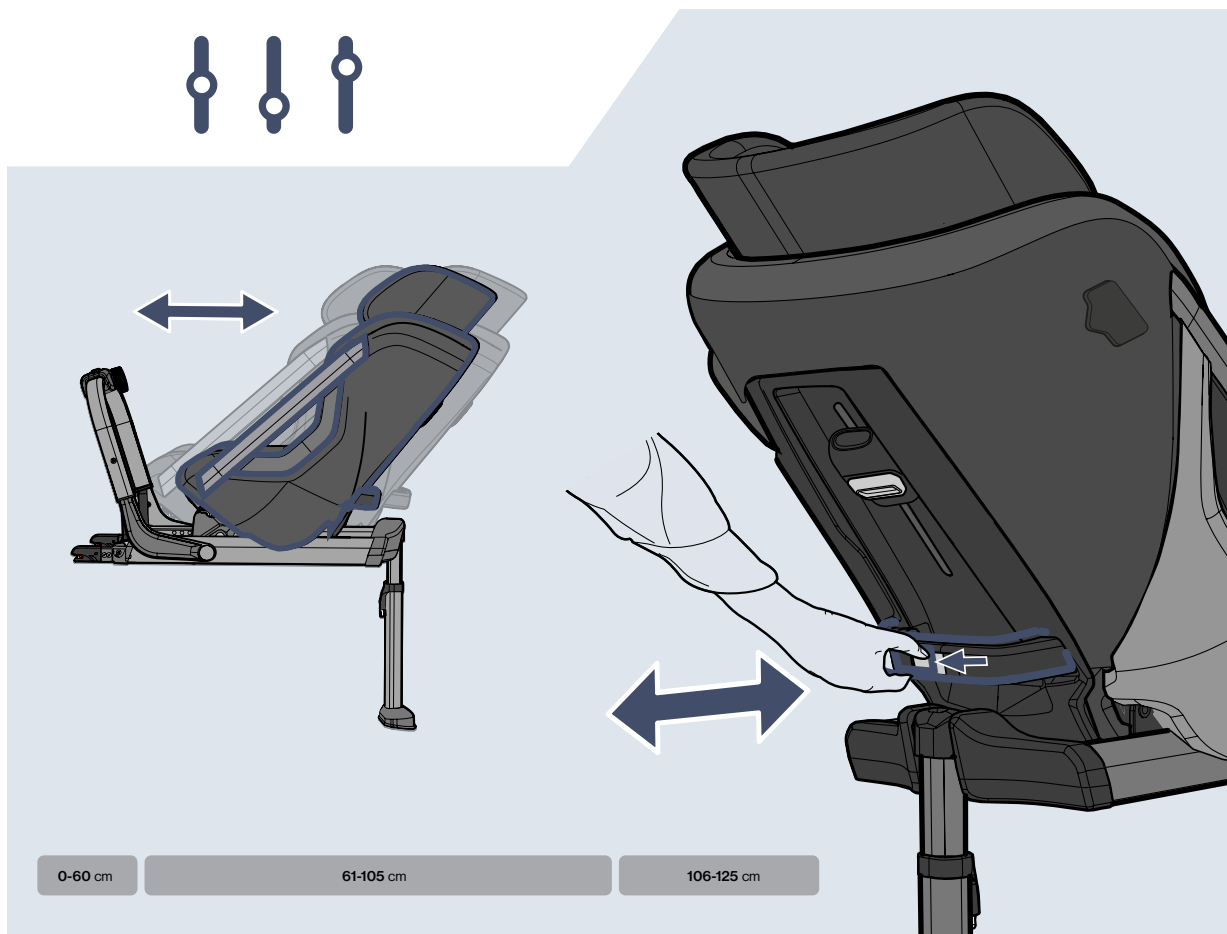


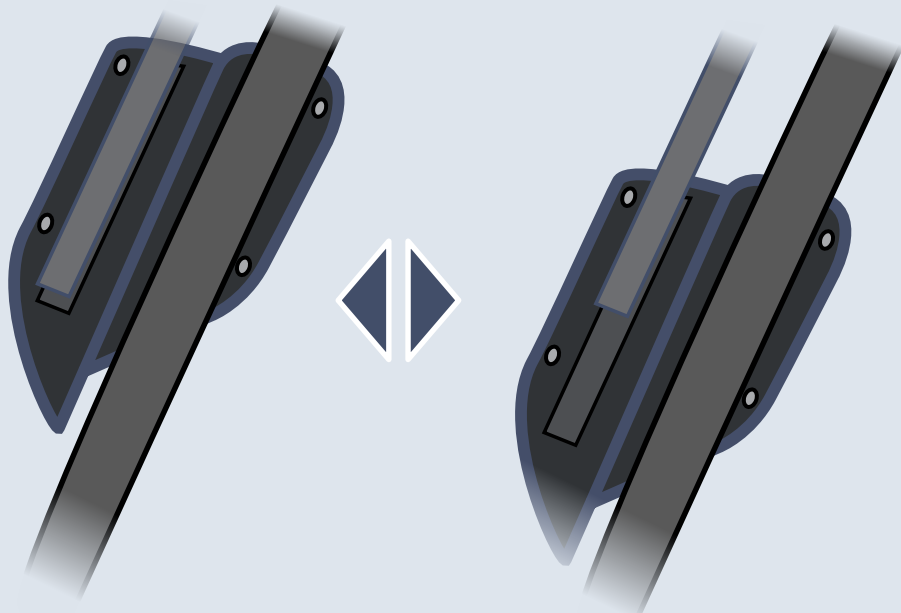
10

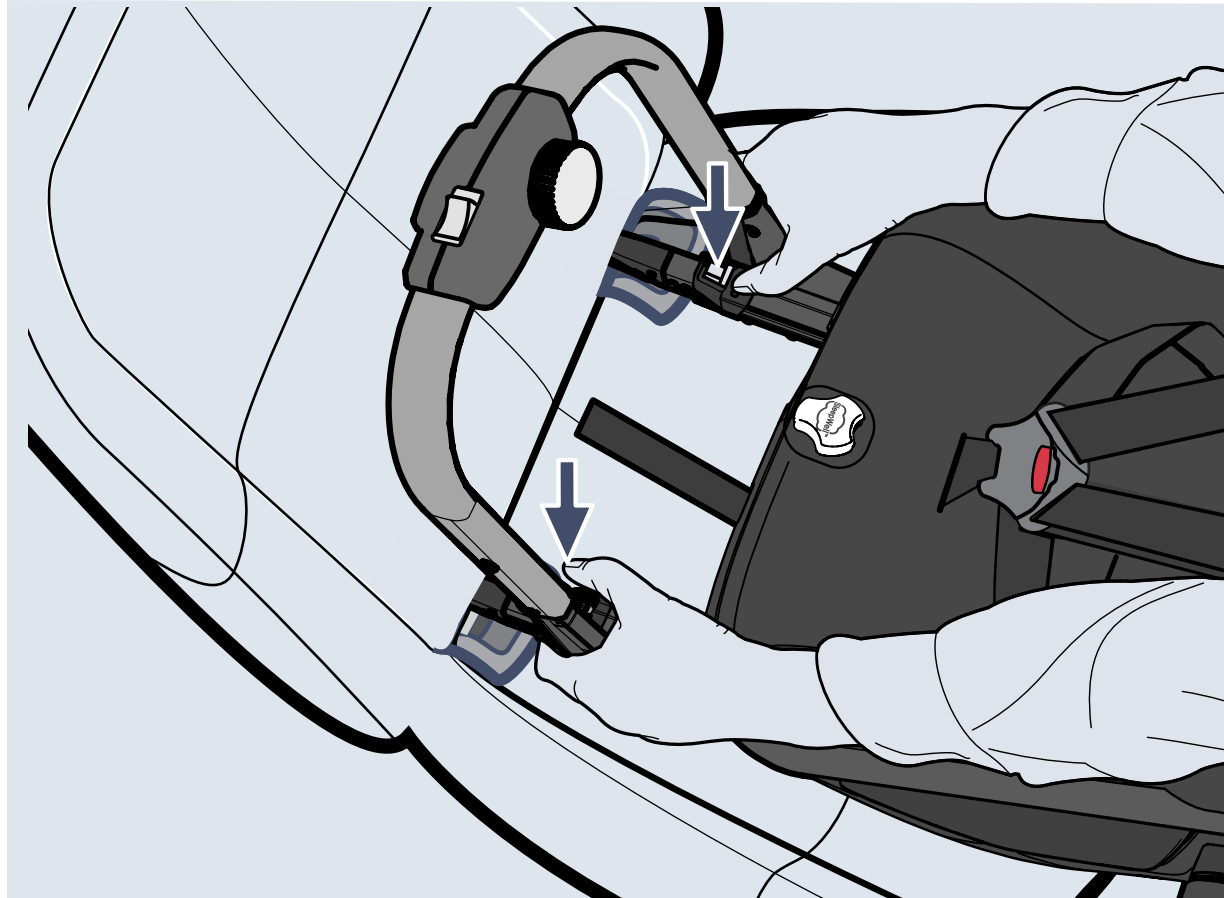
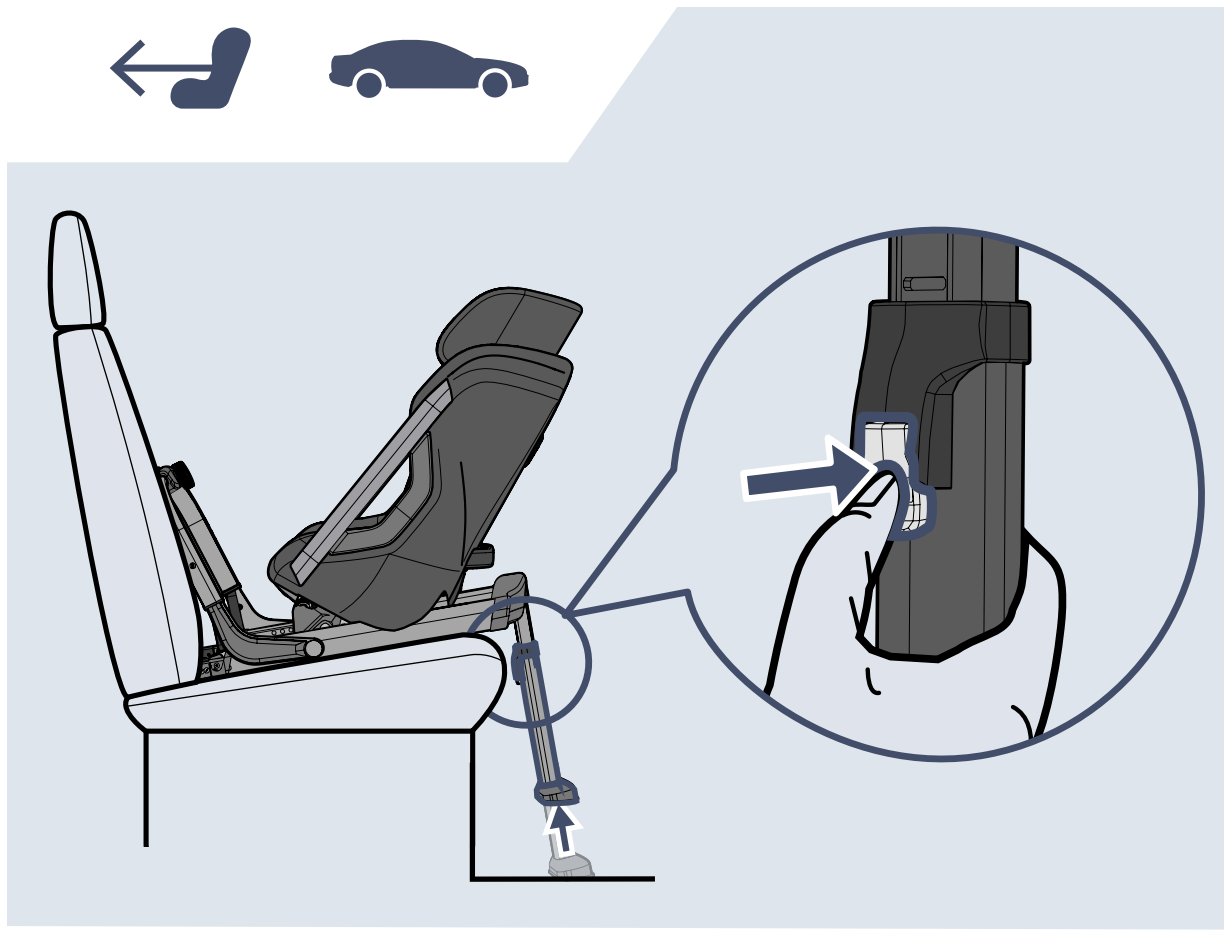


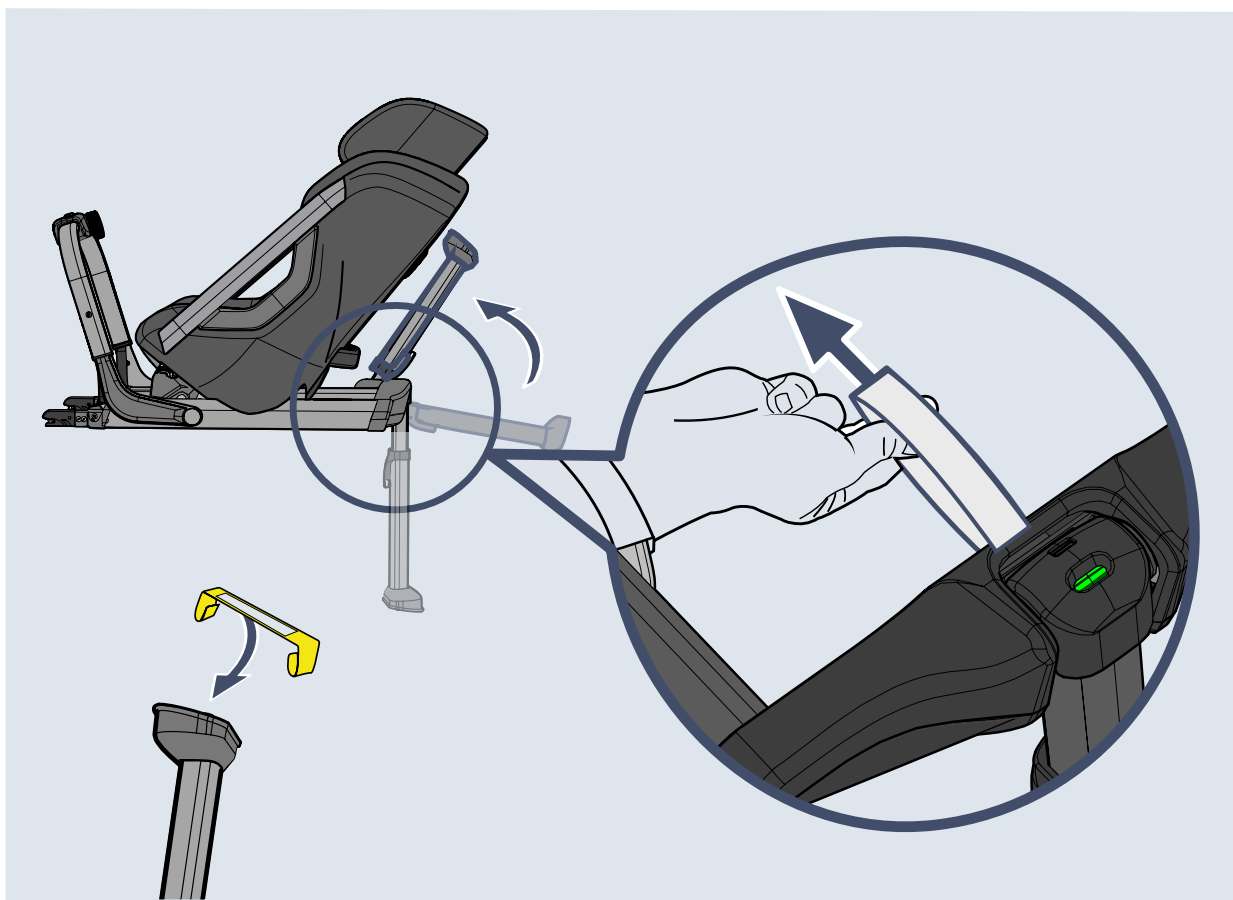
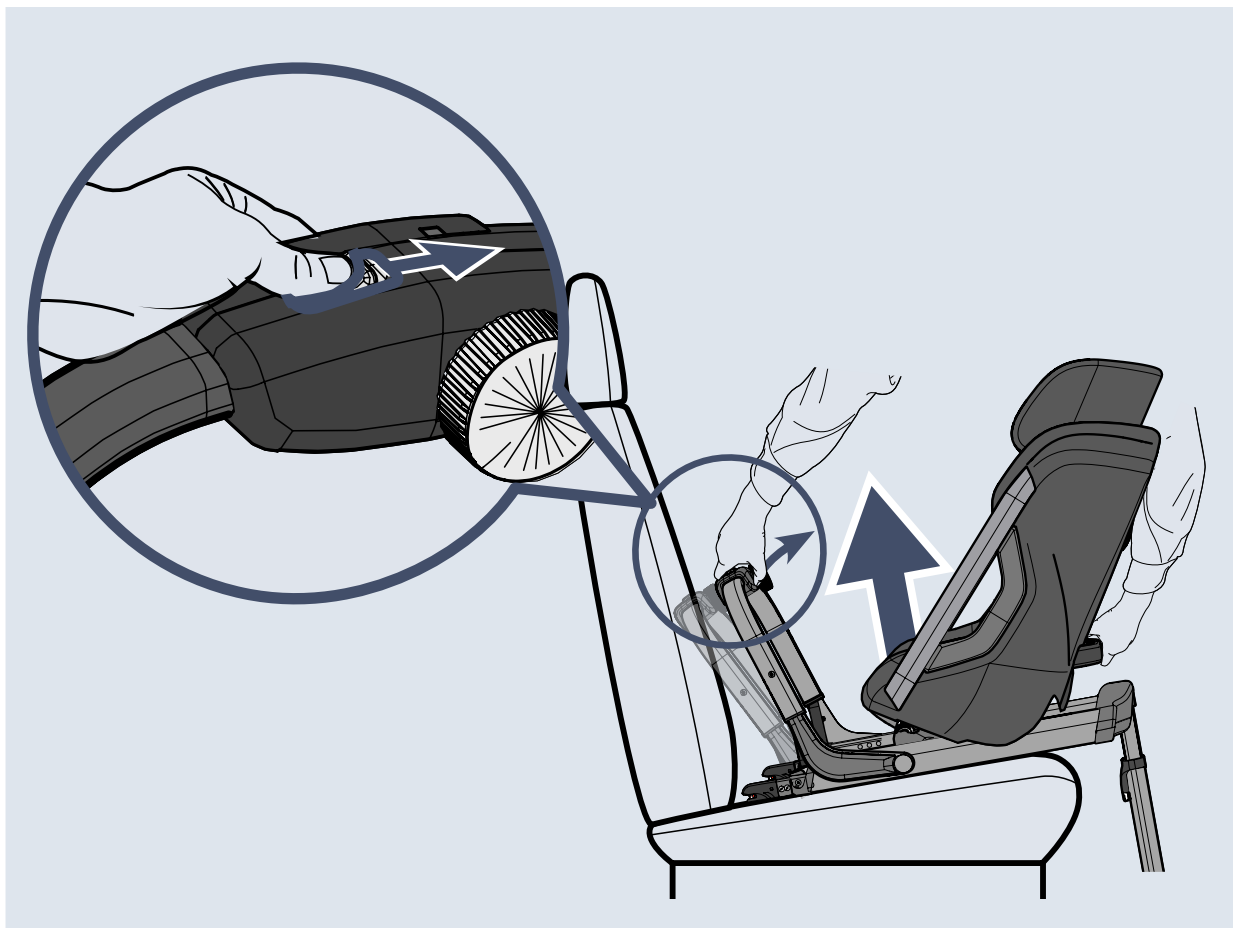
11











2. Предисловие / Производитель

Уважаемый покупатель,

Вы сделали выбор в пользу нашего продукта, и мы хотели бы поблагодарить вас за оказанное нам доверие. Для того чтобы работа с новым изделием была безопасной, практичной и удобной для вас и пользователя, пожалуйста, сначала прочтите эту инструкцию по эксплуатации. Это поможет вам избежать повреждений и ошибок в работе. Убедитесь, что данная инструкция по эксплуатации остается вместе с изделием и доступна каждому пользователю.

Модификация автокресла rehab изменяет управление автокреслом в нескольких точках; возможны отклонения от потребительского продукта.

Если у вас возникли вопросы, обратитесь к своему дилеру или свяжитесь с нами напрямую.



Thomas Hilfen für Körperbehinderte GmbH & Co. Medico KG

Walkmühlstraße 1

27432 Bremervörde

Telefon: +49 (0) 4761 8860

www.thomashilfen.de

Мы оставляем за собой право вносить технические изменения. Это может привести к отклонениям между вашим продуктом и представлением в СМИ.

Оглавление

1. Иллюстрации	3
2. Предисловие / Производитель	12
3. Маркировка / идентификация модели	13
4. Общая информация / инструкции по безопасности	14
5. Предполагаемое использование	15
5.1 Предназначение / области применения	15
5.2 Показания к применению / целевая группа пациентов, предполагаемые пользователи	51
5.3 Риски и противопоказания к применению	15
6. Описание товара	15
6.1 Объем поставки	15
6.2 Основное оборудование	15
6.3 Ввод в эксплуатацию	15
6.4 Обучение пользователей	15
7. Параметры настройки / рабочие характеристики / аксессуары	16
8. Компоненты	17
8.1 Разрешенные и неразрешенные места для сидения детского кресла Axkid ONE 3 Reha	19
8.2 Установка Axkid ONE 3 Reha в транспортное средство	19
8.3 Раскладывание детского кресла Axkid ONE 3 Reha	20
8.4 Регулировка сиденья	21
8.5 Регулировка сиденья / снятие Axkid ONE 3 Reha с автомобиля	21
9. Технические данные	22
10. Характеристики материала	22
11. Очистка, обслуживание и ремонт	23
11.1 Чистка, уход и дезинфекция в повседневной жизни	23
11.2 Техническое обслуживание и осмотр специализированных дилеров/график технического обслуживания	24
11.3 Запасные части	24
11.4 Хранение / утилизация	24
12. Декларация соответствия ЕС	25
13. Гарантия	25
14. Срок полезного использования / срок службы	25
15. Повторное использование	25
16. Дилер	25

3. Маркировка / Идентификация модели

Наклейка	Значение
	<p>Этикетка со штрих-кодом</p> <p>Положение на изделии (рис. 1)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Производитель - Название продукта - Группа продуктов - Номер изделия короткий / длинный - MD = медицинское оборудование - Дата изготовления - Серийный номер
	<p>Типовая пластина</p> <p>Положение на изделии (рис. 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Производитель - Название продукта - Вес пользователя - Вес пользователя - знак CE - Следуйте инструкциям по применению
	<p>Наклейка для краш-тестов</p> <p>Расположение на изделии (рис. 2)</p> <p>Наклейка для краш-теста</p> <p>Расположение на изделии (рис. 2)</p> <p>Информация: Изделие имеет подтверждение прочности в соответствии с ECE R 129/03.</p>

4. Примечания

4.1 Общая информация

- Перед первым использованием устройства внимательно прочитайте инструкцию по применению или попросите прочитать ее вам, если вы испытываете трудности с чтением. Если инструкция по эксплуатации отсутствует, вы можете загрузить ее с сайта www.thomashilfen.de. Содержание цифровых инструкций по эксплуатации можно увеличить.
- Проверьте упаковку на наличие повреждений при транспортировке и убедитесь, что товар находится в идеальном состоянии.
- Изменения изделия допускаются только в рамках предусмотренных вариантов настройки.
- Уборка и повседневный уход могут осуществляться родственниками и сиделками. Техническое обслуживание и осмотр осуществляют специализированные дилеры.
- В некоторых странах необходимо иметь при себе медицинскую справку.
- Реабилитационное автокресло можно использовать на одном из задних сидений и на переднем пассажирском сиденье. Выбранное автокресло ДОЛЖНО быть установлено лицом вперед и должно иметь соединение Isofix.
- Вся маркировка должна оставаться на изделии и не должна быть подделана.
- Предупреждение:** магниты, вшитые в обивку ремня, могут нарушить работу кардиостимуляторов, имплантированных дефибрилляторов и слуховых имплантов. Людям с медицинскими имплантами следует проконсультироваться с врачом перед использованием автокресла rehab. В принципе, магниты не вредны для здоровья. Они даже встроены в ювелирные изделия и могут быть полезными маленькими помощниками в повседневной жизни.

4.2 Указания по технике безопасности

- Не реже одного раза в 3 месяца проверяйте, соответствуют ли настройки изделия текущим размерам тела пользователя. Если необходимо, обратитесь к продавцу/ортопеду для корректировки настроек.
- Регулярно (еженедельно) проверяйте функциональность опций настройки на изделии.
- Пожалуйста, не перегружайте изделие и соблюдайте максимальный вес пользователя или максимальную грузоподъемность (см. технические характеристики).
- Никогда не оставляйте пользователя с изделием без присмотра.
- Изделие может одновременно использоваться только одним пользователем. Запрещается размещать в изделии или на нем посторонних людей.
- Все пользователи должны быть ознакомлены с функциями изделия. Это обеспечит быстрое освобождение пользователя от изделия в чрезвычайной ситуации.
- Не оставляйте пользователя без присмотра, когда он садится и выходит из устройства.
- Пользователь всегда должен располагаться с помощью 5-точечного ремня безопасности и позиционирования (базовое оборудование).
- Сильный солнечный свет и тепло могут привести к высокой температуре поверхности изделия. В этом случае существует риск получения травмы при контакте. Не используйте изделие до тех пор, пока оно не остынет. Как правило, защищайте изделие от прямых солнечных лучей.
- Для обеспечения безопасности пользователя соблюдайте нормы безопасности, применимые к вашему автомобилю, указанные в инструкции по эксплуатации автомобиля.
- Инструкция по применению должна оставаться на изделии.
- Если, вопреки ожиданиям, с изделием произойдет серьезный инцидент, пожалуйста,

немедленно сообщите об этом в нашу компанию и ответственный орган.

5. Предполагаемое использование

5.1 Предполагаемое использование / Области применения

Автокресло Axkid ONE 3 Reha является медицинским изделием класса 1.

Оно предназначено для перевозки детей с ограниченными возможностями и для обеспечения безопасного положения ребенка в автомобиле. Ребенок всегда пристегнут 5-точечным ремнем безопасности реабилитационного автокресла. 5-точечные ремни безопасности реабилитационного автокресла также служат для позиционирования и поддержки ребенка в вертикальном положении. Реабилитационное автокресло также имеет встроенный наклон сиденья.

В некоторых странах (например, в Германии) необходимо иметь при себе рецепт врача (например, копию существующего рецепта для покрытия расходов на автокресло). В частности, это касается случаев, когда автокресло было модифицировано по сравнению с оригинальным автокреслом Thomashilfen rehab или если используются такие аксессуары, как поворотная пластина, наклонная пластина или подставка для ног.

Реабилитационное автокресло обеспечивает дополнительную поддержку для безопасного сидения, стабилизацию головного контроля и устойчивое положение в области таза. К изделию также предлагаются аксессуары для индивидуальной настройки. Реабилитационное автокресло используется как автокресло, устанавливаемое лицом назад.

Любое другое использование или использование сверх этого считается ненадлежащим использованием.

5.2 Показания к применению / целевая группа пациентов, предполагаемый пользователь

Реабилитационное автокресло используется для детей со структурными и/или функциональными ограничениями или плохой осанкой в области головы и туловища. Оно обеспечивает стабильное и физиологичное положение, когда стандартное детское автокресло недостаточно для устойчивого положения сидя в автомобиле.

5.3 Риски применения и Противопоказания

При правильном использовании можно исключить риски во время применения.
Противопоказания не известны.

6. Описание товара

6.1 Объем поставки

Ваш продукт поставляется в базовой комплектации. Все заказанные аксессуары входят в комплект поставки и должны быть установлены позже. Инструкции по эксплуатации прилагаются к изделию.

6.2 Основное оборудование

Корпус сиденья (лицом назад); сиденье и спинка с 12-позиционным регулируемым по высоте подголовником; подушка для головы; подушка сиденья; боковая подушка сиденья; встроенные 5-точечные ремни безопасности с центральным регулятором; регулируемые по высоте плечевые ремни безопасности с

Axkid ONE 3 Reha система накладок на ремни, включая защитную накладку на ремень (малая); сверхширокая, защита от боковых ударов (ASIP); ручка для переноски; регулируемое положение для отдыха и сна; съемные накладки на грудную клетку и боковые стороны сиденья; съемные чехлы, машинная стирка до 40° C, не сушить в стиральной машине; подставка со звуковым сигналом; автоматическая перекладина; направляющая для абдукции; разъемы ISOFIX; система Sleep Well; система легкой установки

6.3 Ввод в эксплуатацию

Осторожно снимите транспортировочные замки и упаковку.

Следите за тем, чтобы упаковочный материал и мелкие детали не попали в руки детей, чтобы избежать проглатывания или риска удушья.

6.4 Обучение пользователей

Пользователь получает инструкции по использованию данного устройства от уполномоченных специалистов с помощью данной инструкции по применению.

пользователем и отрегулировать кресло в соответствии с размерами текущего пользователя.

Необходимо убедиться, что пользователь проинструктирован обо всех функциях изделия, а также о том, как устанавливать и снимать его с автомобиля. том, как устанавливать и снимать его с автомобиля.

7. Параметры настройки / характеристики / Аксессуары

Обратите внимание:

Axkid ONE 3 Reha - это детское автокресло увеличенного размера i-Size. Оно одобрено в соответствии с директивой UN R129 для использования на совместимые с i-Size кресла в автомобиле в соответствии с инструкцией производителя соответствующего автомобиля. В случае сомнений обратитесь к производителю детского кресла (www.axkid.com) или к своему дилеру. Axkid ONE 3 Reha - это удерживающая система для особых требований, поэтому она отмечена буквой "S".

7.1 5-точечные ремни безопасности

Изменение длины ремня:

Слегка приподнимите подушку сиденья и освободите тканевый лоскут с помощью застежки-липучки. Теперь вы увидите центральный регулятор ремня безопасности, встроенный в корпус сиденья. Чтобы изменить длину ремня, нажмите на рычаг вниз и отрегулируйте ремень, потянув за лямку, свисающую снизу (укорачивание), или вытянув два ремня вперед (удлинение). (стр. 6, рис. 7-8)

7.1.1 Опорные подушечки для ног

На боковых велюровых поверхностях можно индивидуально разместить опорные подушечки для ног. (Рис. 1) Опорные подушечки для ног используются для уменьшения ширины сиденья и обеспечения большей поддержки для маленьких пользователей.

7.1.2 Крепление для ремня:

Нажмите на красную выемку на креплении, чтобы открыть его. Затем разделите два верхних держателя ремня. Чтобы закрыть ремень, соберите оба верхних держателя ремня вместе, вставьте их в верхнюю часть пряжки и нажмите на нее до звукового щелчка. (стр. 6, рис. 8)

7.1.3 Руководство по похищению

Чтобы закрепить, протяните ремень направляющей абдукции через задний паз вставки сиденья. Снова проведите его вперед через передний паз и закрепите прижимной шпилькой. (Рис. 2)

7.1.4 Пелот для грудной клетки

Высота и глубина пелотов грудной клетки может быть индивидуально установлена на боковых велюровых поверхностях. (рис. 3)

7.2 Аксессуары

Примечание: Информацию по установке можно найти в соответствующих инструкциях по эксплуатации, которые прилагаются к аксессуару. Если инструкции по эксплуатации отсутствуют, их можно загрузить с сайта www.thomashilfen.de. Принадлежности устанавливаются и снимаются с помощью стандартных инструментов.

7.2.1 Жилетка для защиты от бегства

Примечание: Информацию по установке можно найти в соответствующих инструкциях по эксплуатации, которые прилагаются к аксессуару. Если инструкции по эксплуатации отсутствуют, их можно загрузить с сайта www.thomashilfen.de. Принадлежности устанавливаются и снимаются с помощью стандартных инструментов. (Рис. 4)

7.2.2 Защита автомобильного сиденья со спинкой

Протектор автокресла устанавливается под детское автокресло на сиденье и спинку сиденья автомобиля. Он защищает поверхность сиденья и спинку сиденья автомобиля от повреждений. В передних карманах можно хранить мелкие предметы. (Рис. 5)

7.2.3 NapUp

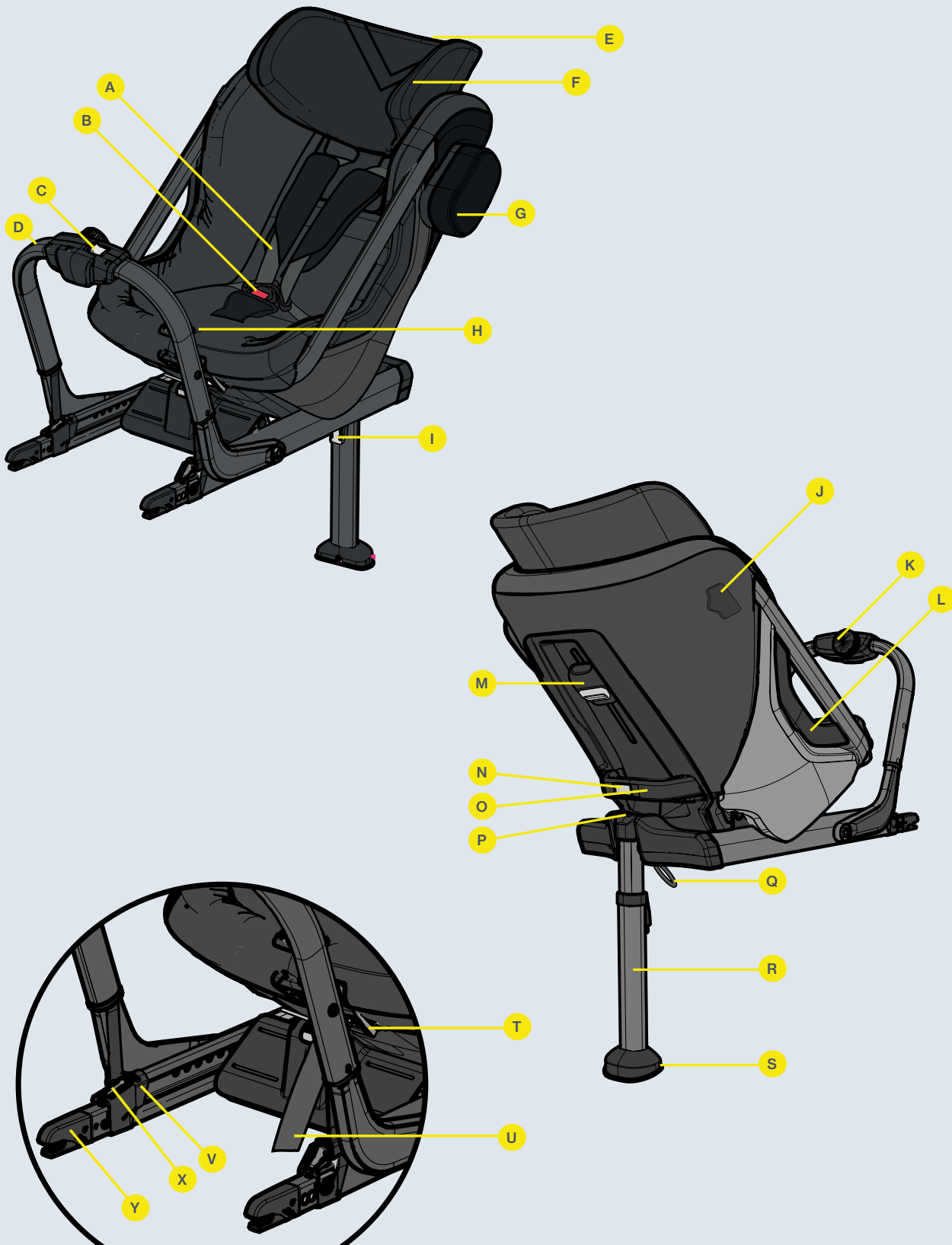
Это легко устанавливаемая подставка для головы, которая может быть дооснащена практически любым реабилитационным автокреслом Thomashilfen. NapUp обеспечивает надежную фиксацию с минимальным контактом со лбом и предоставляет максимальную свободу движений.

Чтобы установить NapUp, ремни безопасности продеваются через направляющие ремней реабилитационного кресла и по возможности застегиваются. Если направляющие плечевого ремня не обеспечивают достаточного пространства, лямки ремня прокладываются вокруг подголовника и закрепляются. (Рис. 6)

8. Компоненты

Плечевые ремни (A)	Регулировка подголовника (M)
Пряжка ремня (B)	Ручка регулировки пространства для ног (N)
Разблокировка рулонной штанги (C)	Задняя рукоятка (O)
Перекладина (D)	Индикатор положения опорной лапы (P)
Подголовник (E)	Ремень для фиксации опорной лапы (Q)
Маркировка на уровне глаз (F)	Опорная лапка (R)

Parts



8.1 Разрешенные и неразрешенные места для сидения детского кресла Axkid ONE 3 Reha

Детское автокресло Axkid ONE 3 Reha можно устанавливать только лицом назад и с помощью ISOFIX. Оно одобрено для всех одобренных сидений i-Size и может также подходить для сидений, не одобренных i-Size.

Найдите подходящее место для детского кресла в руководстве по эксплуатации автомобиля. Также проверьте список автомобилей на сайте www.axkid.com / www.thomashilfen.de.

Сиденье переднего пассажира с ISOFIX (деактивированная подушка безопасности)	ДА/НЕТ
Сиденье переднего пассажира с ISOFIX (активируемая подушка безопасности)	НЕТ
Заднее мягкое сиденье с ISOFIX	ДА
Авокресла с боковым или задним расположением, оснащенные системой ISOFIX	НЕТ
Авокресло без ISOFIX НЕТ	НЕТ



ВАЖНО:

Если вы хотите установить авокресло Axkid ONE 3 Reha на сиденье автомобиля, в котором установленна фронтальная подушка безопасности, необходимо отключить подушку безопасности в соответствии с инструкциями производителя автомобиля. Обратите внимание, что для некоторых автомобилей для этого требуется официальная мастерская.



* Статья 117 общих правил дорожного движения Испании запрещает путешествовать с детьми, чей рост не превышает 135 см на передних сиденьях автомобиля, за некоторыми исключениями



Никогда не используйте детское кресло на сиденьях с активными подушками безопасности.



8.2 Установка Axkid ONE 3 Reha в транспортное средство

- 1 Перед установкой детского кресла Axkid ONE 3 Reha в автомобиль уменьшите занимаемое им пространство, нажав кнопку регулировки пространства для ног (N) и передвинув кресло к перекладине (D). Сложите опорную ножку (R) до щелчка и индикатора положения опорной ножки. (P) - зеленый.
- 2 Отпустите фиксатор перекладины (C) и переместите перекладину (D) в сторону детского сиденья. Продолжая удерживать перекладину (D) одной рукой, возьмитесь за заднюю ручку (O) другой рукой и поднимите Axkid ONE 3 Reha в автомобиль, держа сначала перекладину (D). Затем поверните кресло в автомобиле в положение лицом против хода движения.
- 3 Вставьте разъемы ISOFIX (Y) в крепления ISOFIX вашего автомобиля до щелчка и пока оба индикатора фиксации ISOFIX (V) не загорятся зеленым цветом.

4 Отпустите перекладину (D), и она сама натягивается в направлении автомобильного сиденья. Как только она остановится, поверните ручку перекладины (K) по часовой стрелке до щелчка. Перекладина (D) должна быть плотно прижата к сиденью автомобиля. Кнопка перекладины (K) имеет Встроенный ограничитель крутящего момента и щелкающий звук указывают на то, что антипробуксовочная система (D) был затянут правильно и не может быть затянут дальше.

5 Нажмите кнопку регулировки опорной ножки (I) и потяните опорную ножку (R) вниз, пока она не коснется пола автомобиля. Отпустите кнопку регулировки опорной ножки (I) и поднимите детское кресло вверх, чтобы выдвинуть опорную ножку (R) дальше, пока не услышите щелчок. Теперь опорная ножка (R) должна быть зафиксирована.

и прочно встаньте на пол автомобиля. Примечание: Детское кресло Axkid ONE 3 Reha оснащено звуковым индикатором (S), который подает звуковой сигнал до тех пор, пока опорная ножка (R) не будет плотно стоять на полу автомобиля, что свидетельствует о правильной установке.

6 Вставьте накладку ASIP (G) в углубления разъема ASIP (J) и надавите на нее до щелчка. На разъеме ASIP (J) должен быть закреплен пластиковый колпачок, снимите его и установите на разъем ASIP (J) на противоположной стороне детского кресла, прежде чем прикрепить накладку ASIP (G). Убедитесь, что накладка ASIP (G) установлена на стороне, ближайшей к двери автомобиля.

8.3 Регулировка наклона детского кресла Axkid ONE 3 Reha

Прежде чем регулировать угол наклона спинки кресла Axkid ONE 3 Reha для вашего ребенка, убедитесь, что в детском кресле используются правильные вкладыши. Axkid ONE 2 Reha разработано для того, чтобы расти вместе с вашим ребенком и обеспечивать его безопасность и комфорт.

7 Ослабьте ремень, нажав на кнопку фиксации ремня (T), и одновременно вытяните оба плечевых ремня (A). Не вытягивайте только один плечевой ремень (A), так как в противном случае плечевые ремни (A) могут быть неровными.

8 Нажмите на пряжку ремня (B), откройте его и поместите плечевые ремни (A) наружу над боковыми стойками детского кресла.

9 Поместите ребенка в детское кресло и расположите плечевые ремни (A) на плечах ребенка. Закройте застежку ремня безопасности (B), сначала собрав вместе части застежки ремня безопасности, которые крепятся к плечевым ремням (A), и вставив их в застежку ремня безопасности (B) до щелчка

10 Отрегулируйте подголовник (E) так, чтобы отметки уровня глаз (F) находились на одной высоте с глазами вашего ребенка, нажав на регулятор подголовника (M) и сдвинув его вверх или вниз.

Убедитесь, что плечевые ремни (A) выходят из сиденья на уровне плеч вашего ребенка или максимум на 1 см выше. Возможно, вам потребуется еще раз отрегулировать подголовник (E), даже если отметки высоты глаз (F) больше не будут соответствовать реальному росту глаз вашего ребенка. Теперь затяните плечевые ремни (A), чтобы затянуть ремни, проходящие по бедрам вашего ребенка. Держите плечевые ремни (A) натянутыми, пока не потяните за натяжитель ремня (U), чтобы ремни были достаточно тугими. Между плечевыми ремнями (A) и плечами ребенка не должно быть больше одного пальца.

8.4 Регулировка сиденья

Установив Axkid ONE 3 Reha в своем автомобиле, вы можете легко отрегулировать пространство для ног и наклон спинки кресла для вашего ребенка. Эти регулировки можно выполнять и тогда, когда ребенок пристегнут в детском кресле.

Thomashilfen рекомендует ориентироваться на положения сбоку детского кресла для правильной установки и наилучшей безопасности вашего ребенка. Важно, чтобы вы адаптировали кресло к процессу роста вашего ребенка, всегда регулируя положения наклона в более вертикальное положение, так как вертикальное положение обеспечивает наилучшую защиту шеи ребенка в случае аварии. Размер указан в соответствии с ростом вашего ребенка. Убедитесь, что обе стрелки находятся в правильной зоне.

Возраст	Размер	
Младенец 0-3 года	Все положения наклона Несколько положений без ног	<p>61-105 cm</p>
Ребенок 3-7 лет	Максимальное вертикальное положение Максимально возможное пространство для ног	<p>106-125 cm</p>

8.5 Регулировка сиденья / снятие Axkid ONE 3 Reha с вашего автомобиля

- Нажмите кнопку регулировки пространства для ног (N) и сдвиньте кресло вперед или назад. Перед нажатием кнопки регулировки пространства для ног (N) удерживайте Axkid ONE 3 Reha за заднюю ручку (O), чтобы предотвратить случайное перемещение детского кресла вперед.
- Положение наклона детского кресла можно отрегулировать, повернув ручку регулировки наклона (H).
- Нажмите кнопку регулировки опорной лапы (I) и сдвиньте опорную лапу (R) в самое короткое положение.
- Сдвиньте фиксатор перекладины (C) в сторону и сдвиньте перекладину (D) в сторону детского сиденья, чтобы снять натяжение с сиденья автомобиля.
- Освободите разъемы ISOFIX (Y), нажав на кнопки ISOFIX (X) и потянув их назад из-под сиденья автомобиля.
- Продолжая удерживать одной рукой перекладину (D), другой рукой возьмитесь за заднюю ручку (O) и поднимите Axkid ONE 3 Reha из автомобиля.
- Откиньте опорную ножку (R) вверх, потянув за ремень фиксации опорной ножки (Q), а затем откинув ее вверх. (R) сложить.

9. Технические данные

Axkid ONE 3 Reha

Глубина сиденья (до пахового ремня)	16 см
Глубина сиденья (до переднего края)	28 см
Ширина сиденья	21 - 29 см
Высота коронки	52 - 63 см
Высота спинки	30 - 41 см
Высота плеч (направляющая ремня)	26 - 37 см
Наклон сиденья (базовая модель)	45° / 65°
Габаритные размеры (Ш x В x Г)	44 x 76 x 54 см
Вес кресла (базовая модель)	9,9 kg
Высота пользователя	61 - 125 см
Макс. вес пользователя	23 kg

10. Характеристики материала

Используемый обивочный материал является "огнестойким", протестированным в соответствии с DIN EN 1021-1 и DIN EN 1021-2. Степень устойчивости к воспламенению материалов и узлов была протестирована в соответствии со стандартами и оценена как безвредная. Ткань из 100% полиэстера является высококачественной, воздухопроницаемой тканью и прошла положительные испытания на биосовместимость. (DIN EN ISO 10993-5 и 10993-10)

Предупреждение: магниты, вшитые в обивку ремня, могут нарушить работу кардиостимуляторов, имплантированных дефибрилляторов и слуховых имплантов. Людям с медицинскими имплантами следует проконсультироваться с врачом перед использованием автокресла rehab. В принципе, магниты не вредны для здоровья. Они даже встроены в ювелирные изделия и могут быть полезными маленькими помощниками в повседневной жизни.

11. Уборка, техническое обслуживание и ремонт

11.1 Чистка, уход и дезинфекция в повседневной жизни

11.1. Обивка

Чехол детского сиденья можно стирать при температуре 40° градусов в режиме деликатной стирки. Не кладите чехол в сушильную машину, так как чехол может быть поврежден, а набивка может отделиться от чехла. На сайте www.thomashilfen.de можно найти видеоролики с инструкциями по установке и снятию крышки.

Чтобы снять чехол с детского сиденья, потяните боковую крышку (L) с сиденья и расстегните застежку-липучку. Откройте застежки-молнии на спинке детского кресла и осторожно снимите чехол с детского кресла. Постарайтесь запомнить, как чехол крепится к детскому креслу, чтобы потом было легче его надевать. При установке боковой крышки (L) на место пропустите ее под алюминиевой рамой и задвиньте на место. Чтобы снять чехол подголовника, расстегните застежки-молнии в задней части подголовника и осторожно снимите чехол.

Если возникнет необходимость заменить чехол, убедитесь, что вы приобрели оригинальный чехол от Thomashilfen. Если вы используете другой чехол, безопасность Axkid ONE 3 Reha может

быть нарушена, что может привести к серьезным травмам в случае несчастного случая.

Реабилитация Axkid ONE 3 Reha



Хотелось бы отметить, что даже высококачественные ткани могут выцветать от длительного и интенсивного воздействия солнечных лучей или частых стирок

11.1.2 Застежки-липучки

Чтобы сохранить функциональность застежек-липучек, время от времени чистите их щеткой. При стирке всегда закрывайте или прикрывайте застежки-липучки.

11.1.3 Пластиковые детали

Пластиковые детали изделия можно чистить и дезинфицировать с помощью имеющегося в продаже мыла (нейтрального). Не используйте агрессивные химические чистящие средства, которые могут повредить пластик сиденья и тем самым нарушить безопасность детского кресла. Все материалы Axkid ONE 3 Reha являются повторно Сиденье подлежит переработке и должно быть утилизировано в соответствии с местными правилами. Если вы хотите сдать сиденье на переработку, обратитесь в местный центр утилизации.

11.1.4 Звуковой индикатор (S)

Звуковой индикатор (S) содержит сменную батарейку CR1632. Если вы больше не хотите использовать Axkid ONE 3 Rehab, извлеките и утилизируйте батарею в соответствии с местными правилами. Для этого открутите два винта в нижней части опорной ножки (R) и снимите крышку, чтобы получить доступ к батареям.

11.1.5 Дезинфекция

Перед дезинфекцией очистите обивку, пластиковые и металлические детали.

Протрите все пластиковые и металлические части изделия влажным дезинфицирующим средством. Следует использовать только дезинфицирующие средства на водной основе. При дезинфекции следуйте инструкциям производителя по применению.

11.2 Обслуживание и проверка у специализированных дилеров

11.2.1 Подготовка

К продукту должна прилагаться инструкция по применению. Если их нет, обратитесь к производителю. Ознакомьтесь с функциями изделия. Если вы не знакомы с изделием, прочтите инструкцию по применению перед тестированием. Очистите изделие перед началом испытания. Соблюдайте инструкции по уходу и инструкции по тестированию конкретного изделия, содержащиеся в инструкции по эксплуатации. Если у вас возникли дополнительные вопросы, обратитесь к своему уполномоченному техническому консультанту или непосредственно в компанию Thomashilfen.

Обслуживание и ремонт изделия должны выполняться только специализированным персоналом. Пользователь данного изделия должен обеспечить регулярное и своевременное проведение предписанных проверок / технического обслуживания. В случае обнаружения повреждений пользователь должен активно информировать нас и немедленно обратиться к квалифицированному персоналу для устранения повреждений.

11.2.2 График технического обслуживания - ежегодный осмотр

	Диапазон	Функция	Урон	Заменить	
1	Пластиковый корпус	◎	◎		
2	Параметры настройки	◎	◎		
3	Обивка		◎		
4	Ремни	◎	◎		
5	Пластиковые детали	◎	◎		
6	Винты и гайки	◎	◎		
7	Характеристики		◎		
Аксессуары					
8	Обивка		◎		
9	Ремни	◎	◎		
10	Параметры настройки	◎	◎		
11	Пластиковые детали	◎	◎		
12	Металлические детали	◎	◎		
13	Винты и гайки	◎	◎		
осуществляется:			на:		
⊕ Проверка ⚡ Повторное использование ✓ Проверка завершена					

11.3 Запасные части

Для ремонта можно использовать только оригинальные запасные части. Список запасных частей можно найти на сайте www.thomashilfen.de. Для получения правильных запасных частей или для возможных технических отзывов нам всегда требуется серийный номер / UDI-PI и точный UDI-DI. Разборка / сборка запасных частей может производиться только специализированным персоналом! Если необходимо вернуть изделие, убедитесь, что оно надежно упаковано для транспортировки

11.4 Lagerung / Entsorgung

Храните устройство в безопасном месте, когда оно не используется. Во время хранения не ставьте на изделие тяжелые предметы. Защищайте изделие от атмосферных воздействий, таких как дождь, сильные солнечные лучи и мороз. Если изделие намокло, вытрите насухо металлические и пластиковые детали и высушите обивку, прежде чем убирать изделие на хранение.

Если изделие больше не пригодно к использованию из-за его состояния или истек срок службы, его можно сдать на переработку в местную компанию по утилизации отходов. Соблюдайте местные правила утилизации и переработки.

12. Декларация соответствия ЕС

Настоящим мы с полной ответственностью заявляем, что данное изделие, любые варианты и аксессуары соответствуют основным требованиям. Актуальную декларацию соответствия ЕС можно загрузить с сайта www.thomashilfen.de или запросить непосредственно у нас.

13. Гарантия

Компания Thomashilfen предлагает вам двухлетнюю гарантию на этот продукт. Срок начинается с момента поставки товара. Гарантия распространяется на все претензии, связанные с нарушением функциональности. Сюда не входят повреждения, вызванные неправильной эксплуатацией (например, перегрузкой) или естественным износом.

14. Срок службы / Срок службы

Срок службы изделия составляет до 6 лет при условии правильного и регулярного обслуживания в соответствии с инструкциями производителя. Изделие можно использовать и после этого срока, если оно находится в безопасном и технически безупречном состоянии.

Теоретический срок службы не является гарантированным сроком службы. Он зависит от интенсивности использования и всегда подлежит оценке в каждом конкретном случае специализированным дилером.

Период использования заканчивается до указанного срока, когда пользователь достигает максимальной массы тела или роста для безопасного использования изделия.

В срок службы не входят быстроизнашивающиеся детали, такие как обивка, чехлы и т.д.

Срок службы изделия составляет 8 лет при соблюдении условий, указанных в сроке службы. Срок службы складывается из срока службы и времени хранения.

15. Повторное использование

Изделие не пригодно для повторного использования. Функциональная пригодность детских автокресел не может быть определена с уверенностью в случае теоретической смены пользователя. На изделии могут быть невидимые повреждения, препятствующие дальнейшему безопасному использованию. Поэтому производитель исключает продажу и покупку бывших в употреблении детских автокресел.

16. Розничный магазин



JSC „Slaugivita”

Dubijos 16

LT77172 Šiauliai, Lithuania

Mobile: +370 68075836

Fax: +370 41 595279

dovile@slaugivita.com

www.slaugivita.com





Thomas Hilfen für Körperbehinderte GmbH & Co. Medico KG
Walkmühlenstraße 1 · 27432 Bremervörde · Germany
Phone: +49 (0) 4761 8860 · Fax: +49 (0) 4761 886-19
E-Mail: info@thomashilfen.de · www.thomashilfen.de